

Technaxx® Instrukcja obsługi

4-portami USB Ładowarka Smart magnesowa TE10

Zgodności dla tego urządzenia znajduje się pod poniższym linkiem internetowym: www.technaxx.de/ (w pasku na dole "Konformitätserklärung"). Przed pierwszym użyciem urządzenia należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi.

Numer telefonu do wsparcia technicznego: 01805 012643 (14 centów/minuta z niemieckiego telefonu stacjonarnego i 42 centów/minuta z sieci komórkowych). Email: support@technaxx.de

Uniwersalna 4-portami USB ładowarka magnetyczna do urządzenia mobilne (na przykład Smartphones) z wejściem DC 5V

Cechy

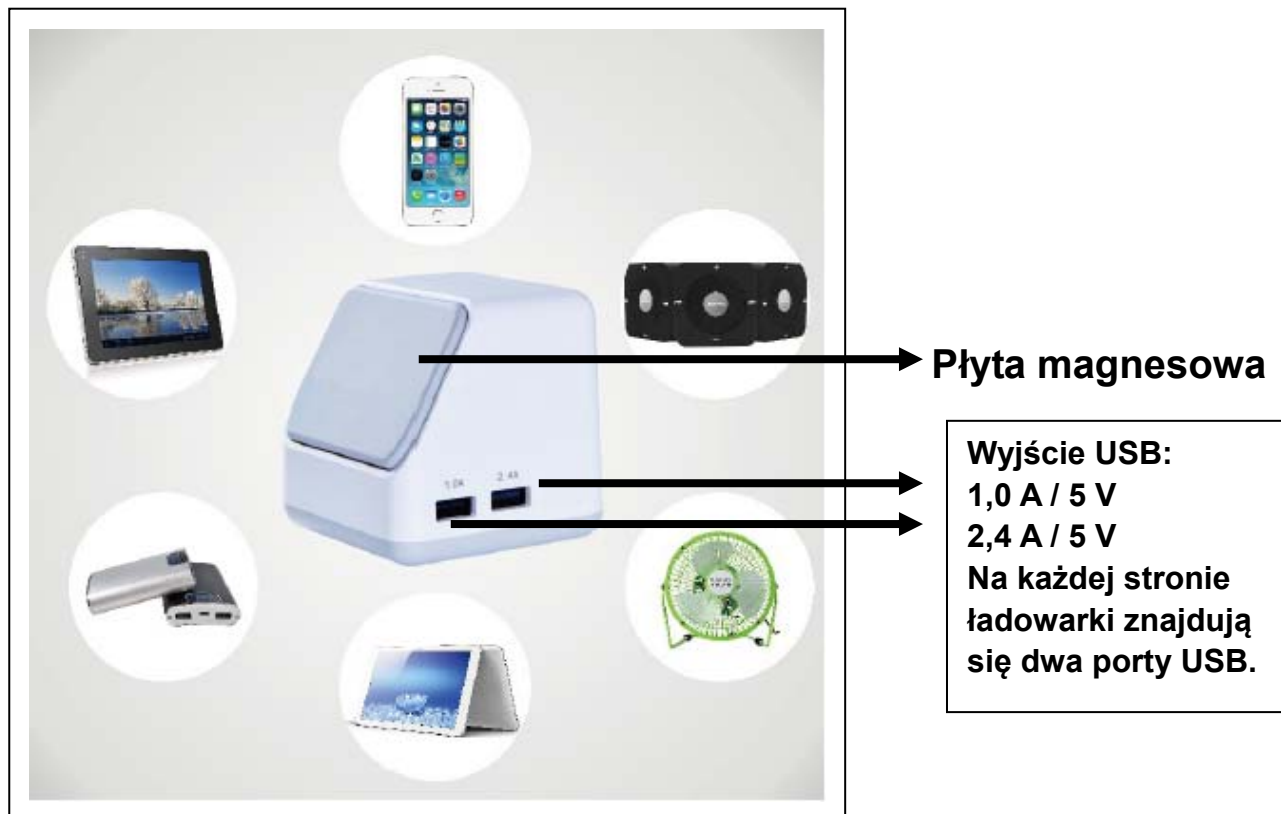
- Ładowanie urządzeń USB z 4 jednocześnie
- Szybkie i efektywne ładowanie prądem 6.8A
- 2-pinowy kabel wejściowy AC dla Europy
- Inteligentne IC dla automatycznego wykrywania napięcia
- Diodą LED
- Ochrona nadnapięciowa oraz ochrona nadprądowa
- 35° kąt nachylenia uchwytu magnetycznego
- Antystatyczna i odporna na zakłócenia konstrukcja PCB zapewnia stabilne ładowanie
- Trwały magnes neodymowy do stabilnego mocowania
- Wysokiej jakości materiał, odporny na ogień i wysoką temperaturę
- Miękkie, gumowane wykończenie i antypoślizgowa gumowa podkładka
- Różne możliwości przymocowania metalowej płytki do urządzenia mobilnego

WAŻNE: Na użytkownika spoczywa odpowiedzialność za sprawdzenie lokalnych przepisów dotyczących bezpieczeństwa, w celu zapewnienia prawidłowego użytkowania urządzenia.

Specyfikacje techniczne

Ładowarka USB	Maks. prąd wyjściowy 5V / 6.8 A
Wyjściowe natężenie prądu	2x 1.0A i 2x 2.4A
Napięcie zasilania (napięcie wejściowe)	AC 100V ~ 240V, 50/60 Hz
Bezpieczeństwo	5V 7A ochrona nadnapięciowa oraz ochrona nadprądowa
Materiał	ABS, klasa przeciwogniowa A0
Waga / Wymiary	330 g / (D) 7,6 x (S) 7,6 x (W) 7,6 cm
Zawartość pakietu	4-portami USB ładowarka inteligentna magnesowa TE10, 2-pinowy kabel wejściowy AC, 1 metalowa płyta, Instrukcja obsługi

Opis produktu



Montaż metalowej

płytki

(1) Zamontuj metalową płytkę wewnątrz obudowy telefonu lub pokrywy akumulatora bezpośrednio na trwałej obudowie urządzenia lub na urządzeniu. Najpierw oczyść powierzchnię mobilnego urządzenia, dopiero później przyklej do niego uchwyt magnetyczny.



Behind case = Za obudową

Directly to device = Bezpośrednio do urządzenia

Directly to rugged cases = Bezpośrednio na trwałej obudowie

Directly battery cover = Bezpośrednio na pokrywie komory akumulatora

UWAGA: W przypadku wybrania opcji bez mocowania płytki metalowej do urządzenia mobilnego lub jego obudowy, pozostaw podkładkę samoprzylepną metalowej płytki na swoim miejscu. Umieść płytkę pomiędzy urządzeniem przenośnym a wnętrzem obudowy, metalową powierzchnią skierowaną do obudowy.

Stronę samoprzylepną małej płytki przymocuj **TYLKO** do wnętrza pokrywy tylnej przegrody komory baterii urządzenia przenośnego, jeśli pozwala na to przestrzeń i konstrukcja urządzenia. Płytkę będzie przylegać do uchwyty magnetycznego poprzez tylną pokrywę komory baterii.



Funkcja ładowania

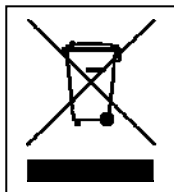


Ostrzeżenia

- Nie demontuj ładowarki, nie upuszczaj jej ani jej nie rozbrajaj. Może to spowodować zwarcie lub nawet uszkodzenie wewnętrznych obwodów drukowanych lub uszkodzenie mechaniczne.
- Nie wystawiać ładowarki na działanie dużej wilgotności lub wysokiej temperatury, nadmiernego ciepła lub bezpośredniego działania promieni słonecznych, wilgotnych lub podwodnych warunków.
- Utrzymywać powierzchnię ładowarki w czystości, ale nie stosować rozpuszczalników organicznych.
- Trzymać ładowarkę poza zasięgiem małych dzieci.



Bezpieczeństwo i instrukcje dot. baterii: Trzymać baterie poza zasięgiem dzieci. Kiedy dziecko połknie baterię, skontaktować się z lekarzem lub natychmiastowo odwieźć dziecko do szpitala! Sprawdzić rozmieszczenie biegunów (+) i (-) w bateriach! Zawsze wymieniać wszystkie baterie. Nigdy nie korzystać ze starych i nowych baterii różnego typu razem. Nigdy nie powodować zwarcia, otwierać, deformować ani nie rozładowywać baterii! **Istnieje ryzyko obrażenia!** Nigdy nie wrzucać baterii do ognia! **Istnieje ryzyko eksplozji!**



Wskazówki dotyczące ochrony środowiska: Materiały opakowania utworzono z surowców wtórnych i można je poddać recyklingowi. Nie usuwać starych urządzeń ani baterii z odpadami gospodarstwa domowego. **Czyszczenie:** Chronić urządzenie przed skażeniem i zanieczyszczeniami. Czyścić urządzenie wyłącznie miękką szmatką lub ścierką, nie używać materiałów szorstkich ani ścierających. **NIE** używać rozpuszczalników ani żrących środków czyszczących. Dokładnie wytrzeć urządzenie po czyszczeniu. **Dystrybutor:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Niemcy